



Superior Solutions

# BRILLER

## Lustrant neutre pour lave-vaisselle

- Produit lustrant pour lave-vaisselle. Spécialement conçu pour usage dans l'eau douce.
- Peut également être utilisé pour l'eau dure et l'eau adoucie par un adoucisseur d'eau.
- Entièrement sûr à l'utilisation.
- La forte concentration d'éléments tensioactifs dans le Briller diminue les tensions superficielles de la solution de rinçage, sèche la vaisselle rapidement et sans traces.
- Garantit un séchage rapide de la vaisselle.
- Fait briller le verre et la vaisselle.
- Le produit peut être dosé à la main ou automatiquement dans le lave-vaisselle.
- Ne contient pas de phosphates et ne produit pas de mousse.
- Biodégradable à plus de 90%.
- Autorisation USDA.

### APPLICATION

Briller s'utilise dans tous les lave-vaisselle fonctionnant à l'eau douce. Conseillé pour les écoles, restaurants, hôtels, motels, cafétérias, hôpitaux, maisons de soins et autres grandes cuisines.

### MODE D'EMPLOI

Doser la quantité exacte de Briller, environ 0,2 à 0,4 grammes par litre d'eau de rinçage. Cette eau de rinçage doit avoir une température de 80 à 90°C. Le produit peut être dosé à la main ou automatiquement dans le lave-vaisselle.

### CONDITIONS D'EMPLOI

Se conformer aux précautions d'emploi mentionnées sur l'emballage. Briller est conforme aux normes concernant les produits de nettoyage pour les surfaces entrant en contact avec les denrées alimentaires.

### CARACTERISTIQUES

Type: produit lustrant pour lave-vaisselle

Composition : éléments tensioactifs, agents séquestrant, alcool isopropyl.

Couleur: rose

Parfum: alcool isopropyl.

pH:  $\pm 4$

Densité:  $\pm 1,06$  kg/litre

*Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.*

Version 0739-0412

### ZEP INDUSTRIES B.V.

(B) Frankrijklei 33, 2000 Antwerpen – T 02-3470117 F 02-3471395 - sales@zep.be – www.zepindustries.be  
(NL) Vierlinghweg 30, 4612 PN Bergen op Zoom – T 0164-250100 F 0164-266710 - info@zepbenelux.com – www.zepindustries.nl  
(D) Falkstraße 11, 33602 Bielefeld – T 0521-174158 F 0521-5217114 - sales@zepbenelux.com – www.zepindustries.de